

Actividades APOYO I+D+i



Instituto Universitario de Investigación Mixto
Agroalimentario de Aragón



Universidad
Zaragoza



AYUDAS IA2

1

El IA2 aprueba anualmente unas ayudas para sus investigadores:

- Ayudas la organización congresos y seminarios
- Ayudas a la publicación de libros
- Ayudas a la movilidad de estudiantes predoctorales

Estas ayudas se informan en el Consejo de Instituto y se aprueban en la Comisión Rectora (mes de marzo aproximadamente) y se comunican por lista de distribución y también se pueden consultar en la web del IA2.

(<https://ia2.unizar.es/ayudas-ia2>)

2

(LEIS)

LINEAS ESTRATEGIAS DE INVESTIGACION

La Comisión de Dirección del IA2 ha lanzado 3 convocatorias para apoyar presupuestariamente a proyectos pluridisciplinares y constituidos por equipos mixtos que aborden uno de los retos de investigación europeos. En este momento, se han creado 9 LEIS del IA2.

Puedes encontrar mas información aquí:
<https://ia2.unizar.es/investigacion/leis>.

3

PROYECTOS IDI

En el IA2 podemos ayudarte en la búsqueda de oportunidades de financiación para tu líneas de investigación tanto a nivel regional, nacional o internacional, así como en la preparación de propuestas, coordinándonos siempre con las correspondientes oficinas de gestión de proyectos.

Contáctanos remon@unizar.es para poder darte soporte.



VALORIZACIÓN & TRANSFERENCIA

Te acompañamos en la puesta en valor de tus resultados, identificando oportunidades de transferencia y protegiendo el conocimiento generado. Conectamos con empresas del sector y damos apoyo en proyectos I+D+i. Que las soluciones del IA2 lleguen a su aplicación real.

valorizacionia2@unizar.es / jrueda@unizar.es
+ info: <https://ia2.unizar.es/valorizacion-y-transferencia>

4

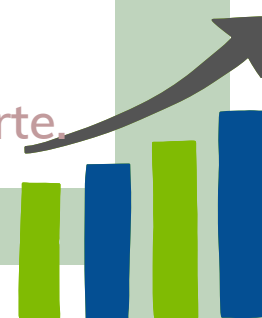
5

PROYECTOS DE DIVULGACIÓN

El IA2 lleva a cabo actividades de divulgación de la ciencia a través de su programa "IA2 divulga" y también apoya económicamente propuestas lideradas por investigadores del IA2 en FECYT

También participamos en proyectos de formación dentro del programa ERASMUS +.

Si quieres participar en estas actividades no dudes en contactar con nosotros: ponate@unizar.es.



SERVICIOS CIENTIFICO TECNOLOGICOS IA2

El IA2 cuenta con los siguientes servicios tecnológicos regulados: Servicio de identificación microbiana y de evaluación de la susceptibilidad antibiótica/ Secado por atomización, encapsulación y medición de partículas/ PCR Digital/ Extracción ácidos nucleicos/ Electroforesis en gel de campos pulsados/ Análisis nutricionales/ PCR a tiempo real aplicada al sector agroalimentario. Próximamente: Análisis de perfil de aminoácidos/Identificación microbiana por MALDI-TOF/Nanosight Pro para determinación de tamaño por NTA
<https://ia2.unizar.es/servicios-cientifico-tecnologicos>

Si quieres hacer uso de estos servicios o quieres regularizar algún nuevo servicio científico tecnológico, puedes contactar con mjserran@unizar.es.



7

COMUNICACIÓN

Para comunicar y divulgar los resultados de tus proyectos e investigaciones, también puedes contactar con nosotros (comunicacionia2@unizar.es) y te ayudaremos en la elaboración de notas de prensa, difusión de noticias en redes, listas de distribución o en distintos canales de información.

9

SEMINARIOS

El IA2 organiza periódicamente seminarios (presenciales u online) sobre diferentes temas: convocatorias de interés estrategias de IDI, contenidos técnicos... Esta información se difunde a través de listas de distribución, web propia y redes sociales.

Invitamos a todo el personal a participar activamente en la programación de seminarios. Si identifica un tema relevante, esperamos su sugerencia. Contacta con direia2@unizar.es

8

SECRETARIA IA2

La secretaria del IA2 puede ayudarte en:
Creación líneas transferencia UNIZAR
Gestión de contratación de personal UNIZAR

Mas información: adminia2@unizar.es.

10

COMISIONES IA2

El IA2 ha creado las siguientes comisiones
Comisión de captación de talento
Comisión de divulgación
Comisión de infraestructuras

Si quieres unirte a alguna de ellas puedes contactar con:
direia2@unizar.es.